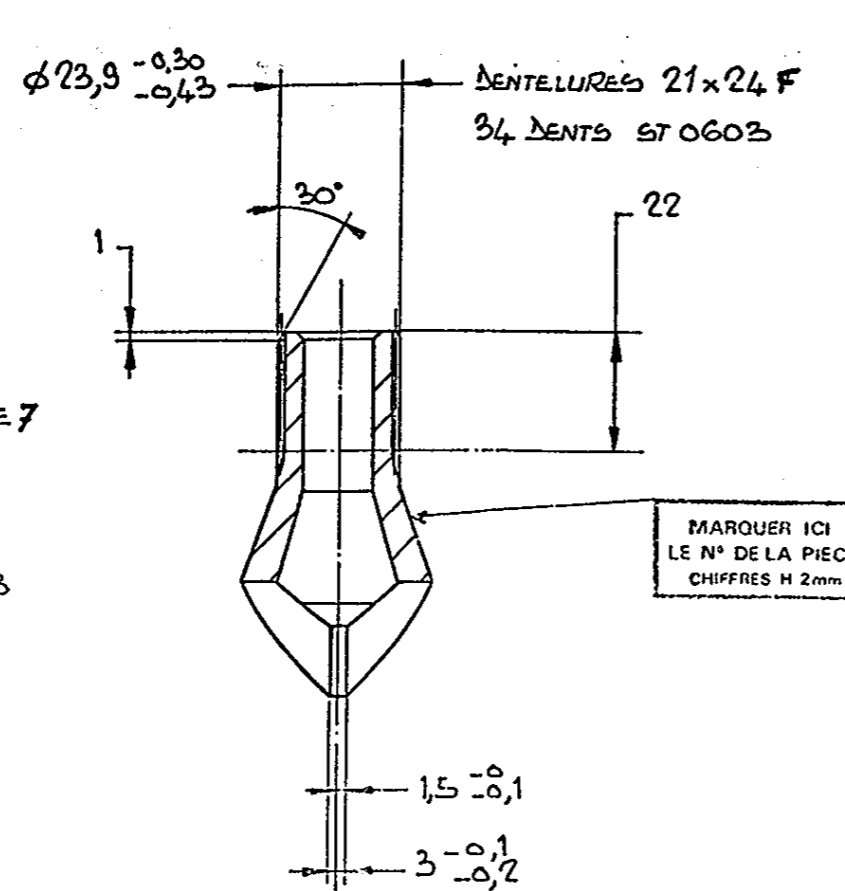
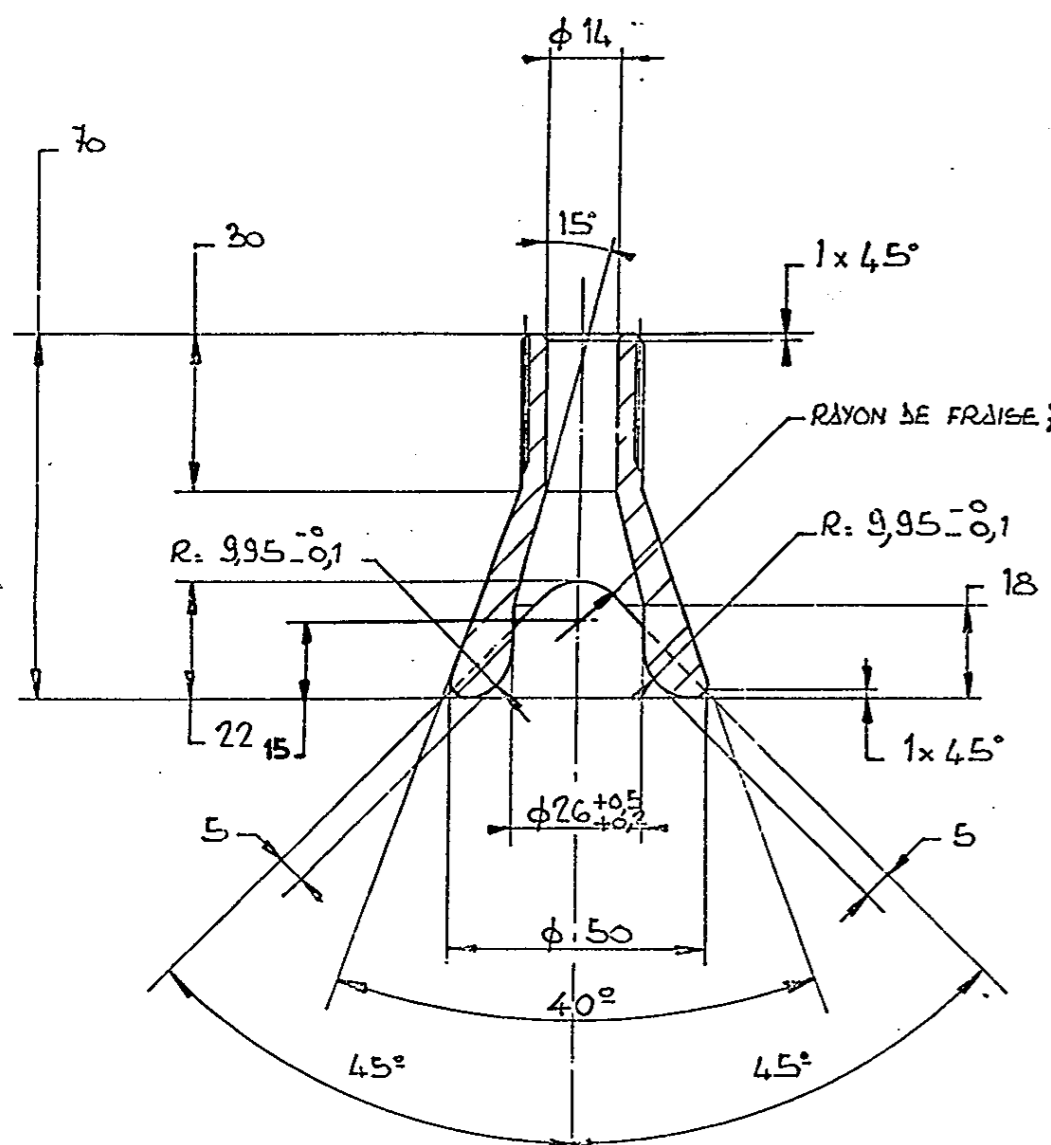
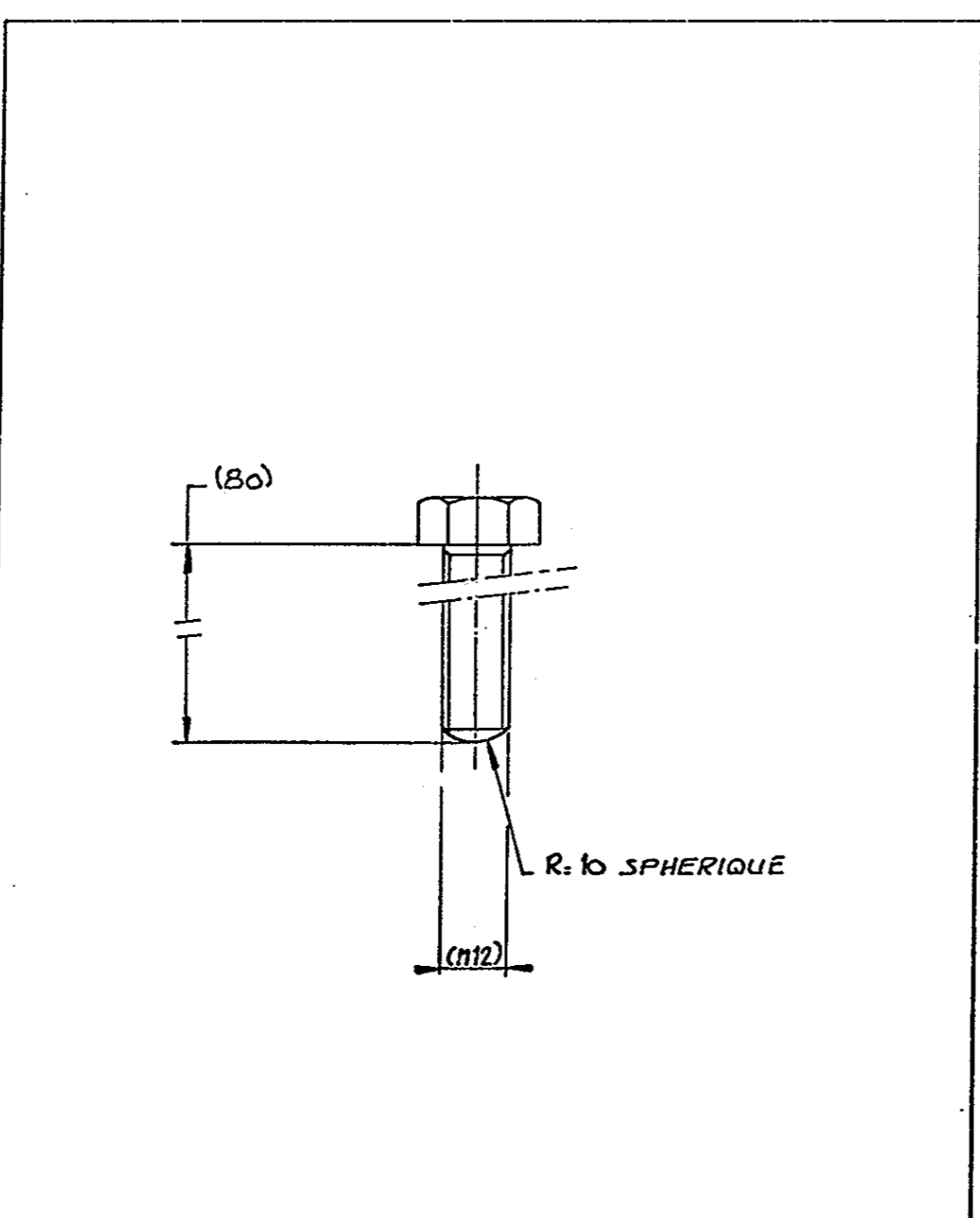
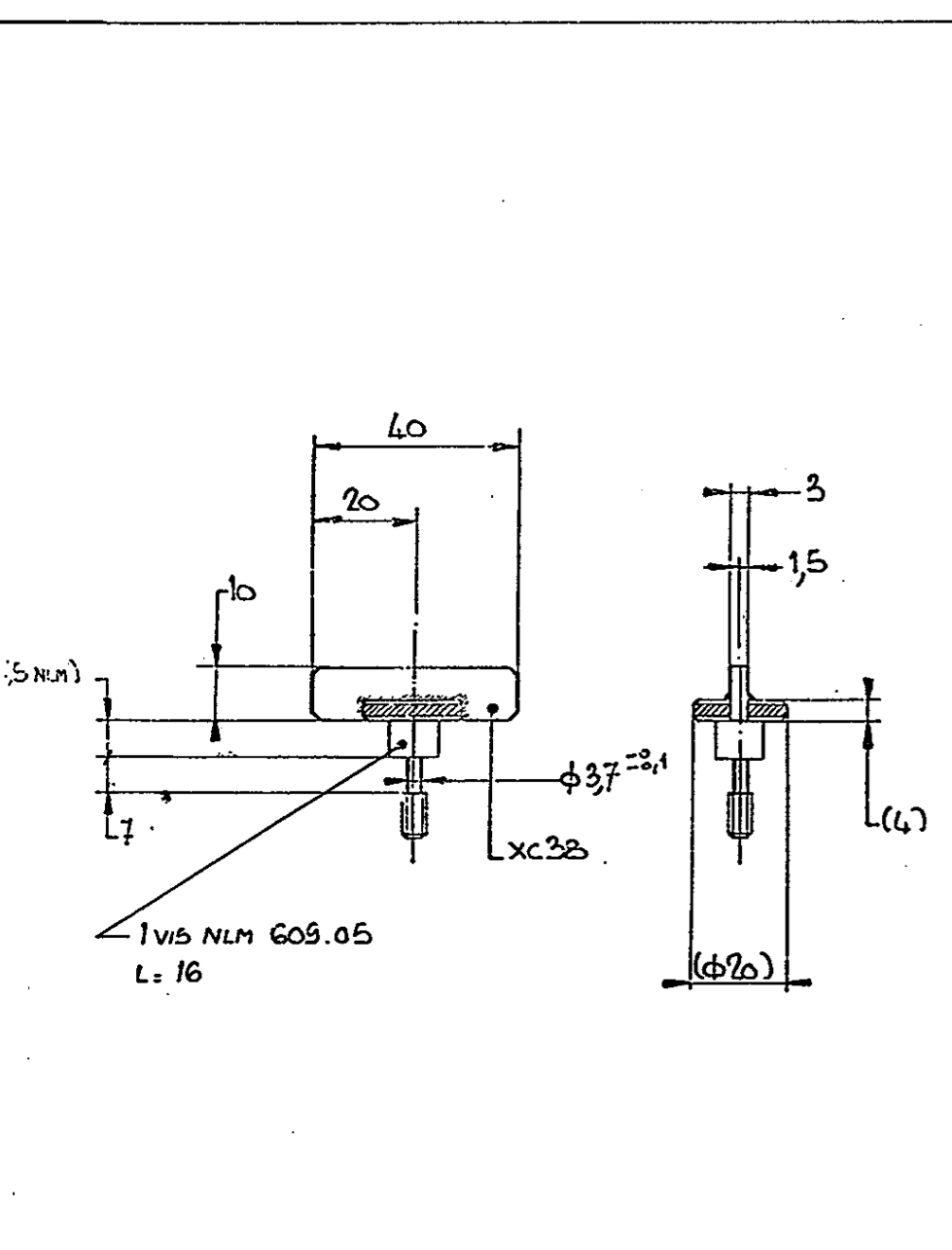


DATE	NOM	MODIFICATIONS
17.7.78	FARDELLA	ANNULÉ IMMOBILISATEUR SUR PIÉGON CONIQUE
28.8.78	LAMARQUE	AJOUTÉ IMMOBILISATION SUR ROUE AXIALE ET GUIDE DE CLÉ
16.10.78	SETA	AJOUTÉ REP. B POUR OPÉRATION DE SERRAGE
30.4.80	LAMARQUE	COMPLÉTÉ DESSIN REP. Z



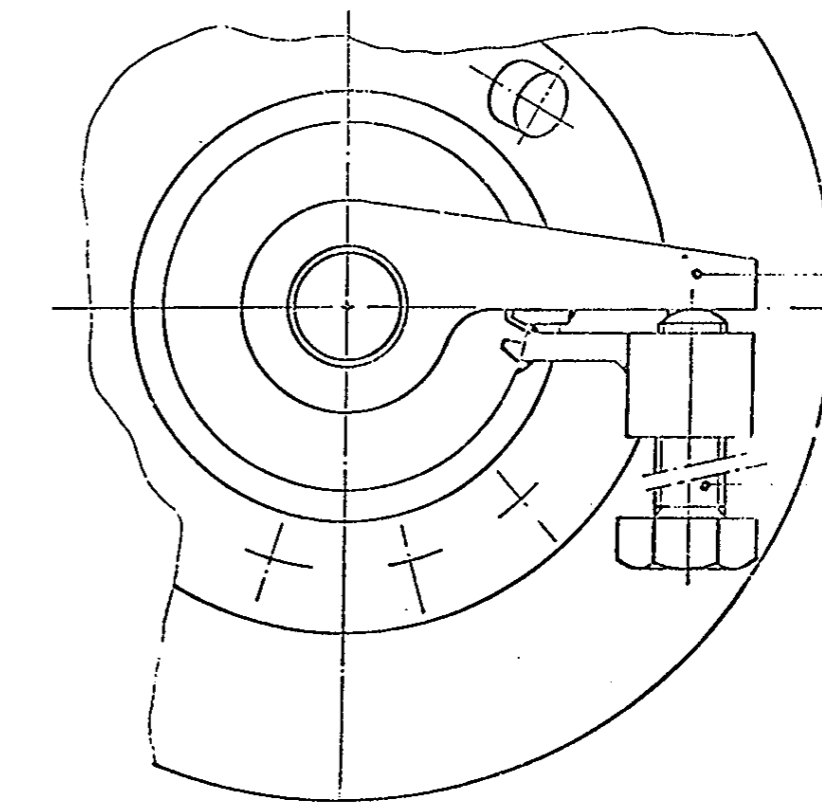
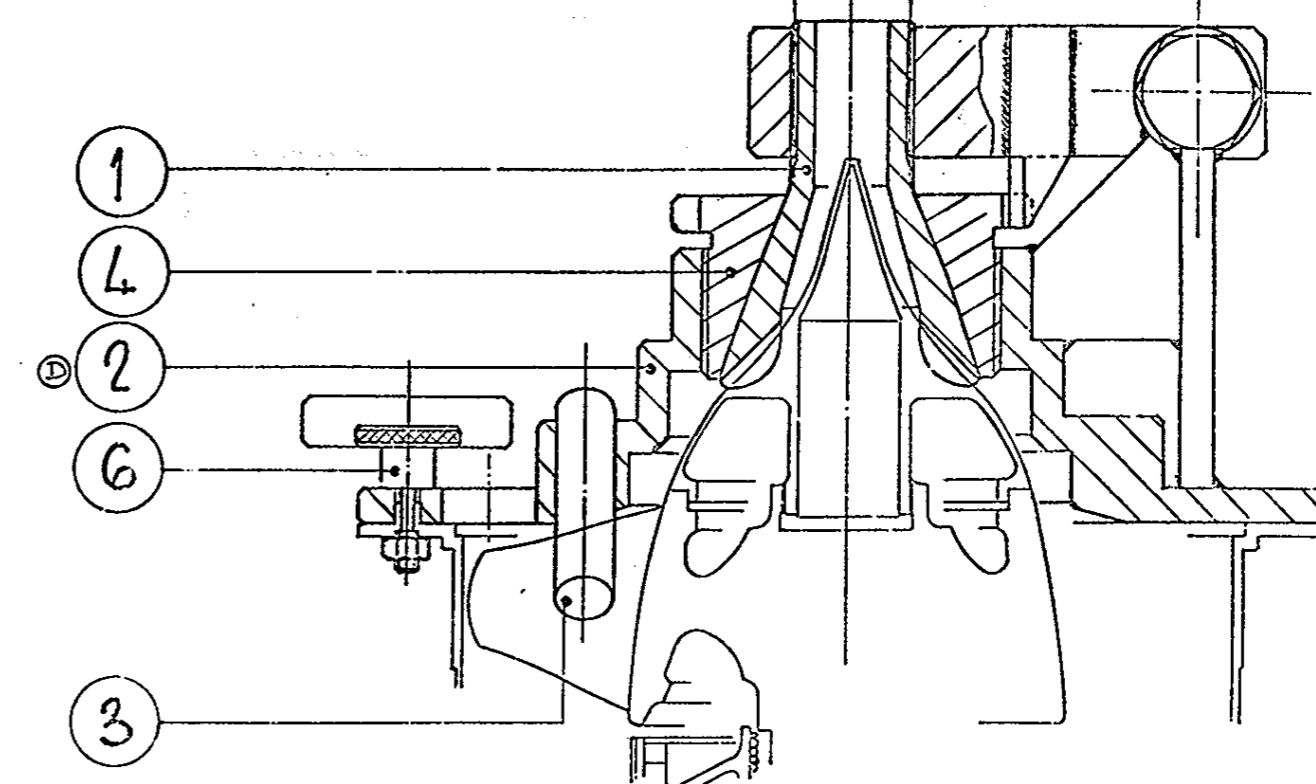
	USINAGE	ECHELLE	S.E.P.S.
	16	1/1	18.8.78
CLE A CRANS	35 NCD 16. PARK R. 160.180 Hb		881.1.936.001



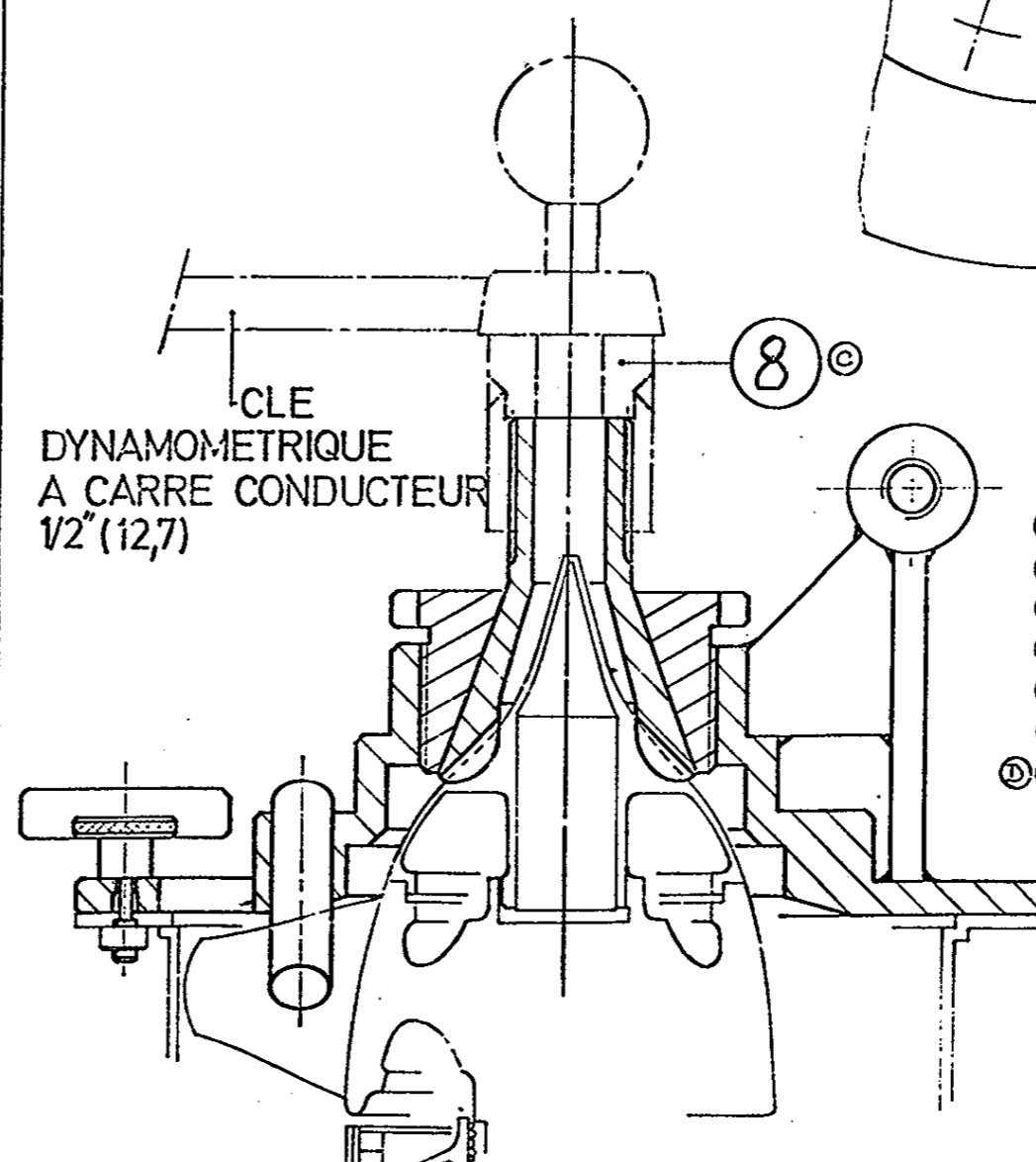
	USINAGE	ECHELLE	S.E.P.S.
	16	1/1	18.8.78
VIS	VIS NLM + XC3B BRUNI. HUILE	881.1.936.006	B

	USINAGE	ECHELLE	S.E.P.S.
	16	1/1	18.8.78
VIS	VIS H φ12 x 80 MODIFIÉ	881.1.936.007	B

### OPERATION DESSERRAGE

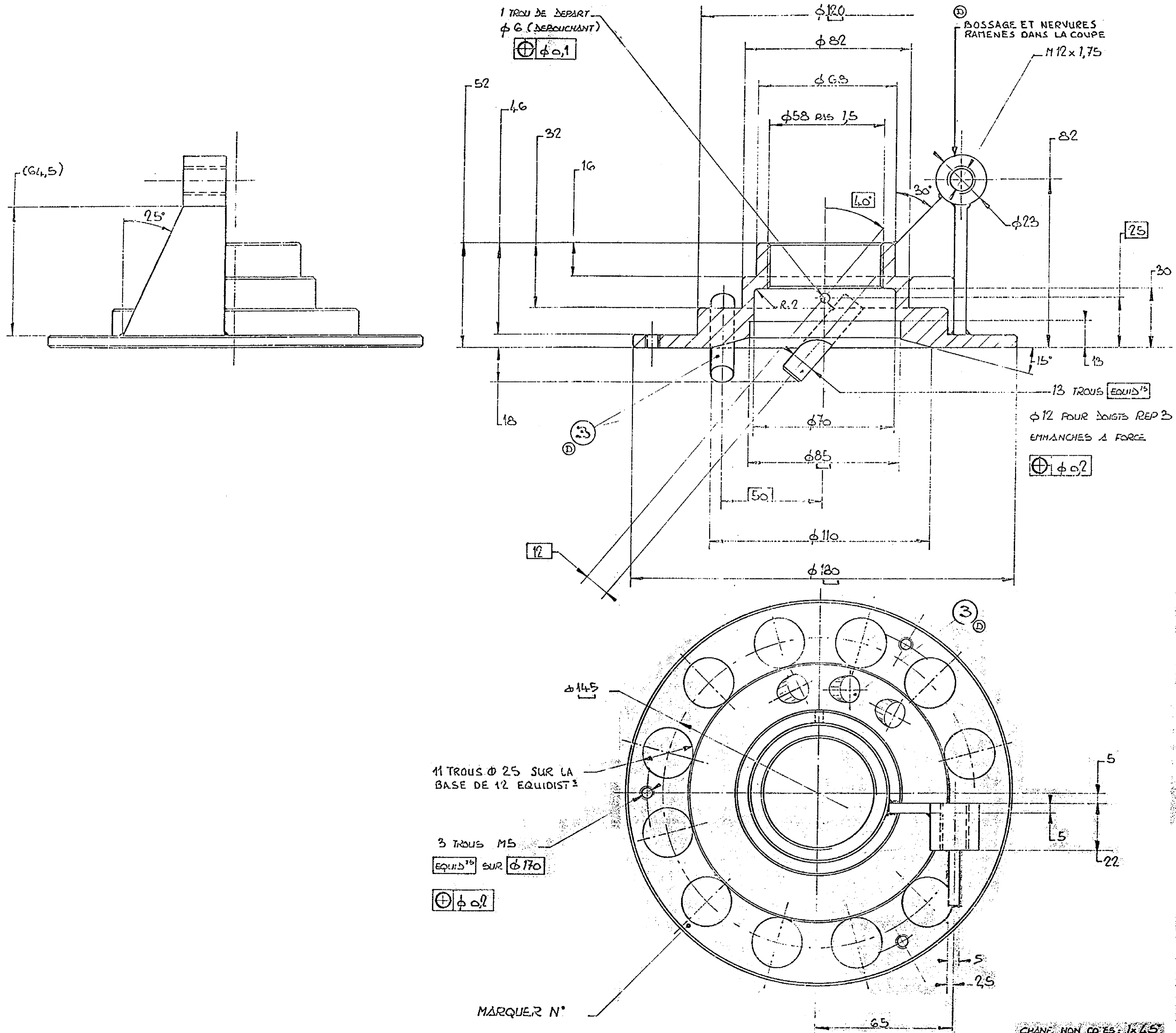


### OPERATION SERRAGE



PL	REP.	QUANT.	DESIGNATION	MATIÈRE	OBSERVATIONS
8	X	1	ENSEMBLE POUR CLE DYNAMOMETRIQUE VIS H 12 LONG. 80	SUIVANT PLAN PG 0.600.130 S/IS MODIFIÉE	32U. HUILE
5	X	3	VIS	NLM MODIFIÉ	18.609.05.0.1 R. 100.115 hb BRUNI. HUILE
3	X	1	CLE	15 CDVG	75CL V6 R. 100.115 hb BRUNI. HUILE
2	X	1	GUIDE	13 DOIGT. CÉLORON φ12. LONG. 50	15CDG R.100.115 BRUNI. HUILE
1	X	1	IMMOBILISATEUR	ENSEMBLE SONDE	15CDG R.100.115 BRUNI. HUILE
		1	CLE A CRANS	35 NCD 16	18.609.05.0.1 R. 160.180 hb BRUNI. HUILE
TOURNAGE	LONGUEURS GÉNÉRALES	ANGLES DROITS AUTRES ANGLES	RAYONS FENELLES NON COTÉS	1x45° R=0.5-0.2	CASSER LES ANGLES VIFS 0.2 A 0.3 MARQUER LES N° SUR LES PIÈCES SÉPARÉES MARQUER X SUR LES CANONS DE PERCAGE
ECHELLE	MACHINE	DESIGNATION PIÈCE	N° PIÈCE		
1/1	ARRIEL	CONE D'ENTREE	0.292.99.009.0		
OUTILLAGE DE SERRAGE ET DESSERRAGE DU CONE D'ENTREE				ENSEMBLE	
DESSINE PAR	DATE	VERIFIÉ PAR	TURBOMECA 64-BORDES - FRANCE		
S.E.P.S	28.8.78	LAMARQUE			
			N° 881.1.936.000	PL/2	

DATE	NOM	MODIFICATIONS	NOTE



IMMOBILISATEUR	ENSEMBLE SOUDÉ 15CDV6 2.100.11546.220. HRS	16	1	28.8.78
		231.1.936.002	D	

